"बिजनेस पोस्ट के अन्तर्गत डाक शुक्क के नगद भुगतान (बिना डाक टिकट) के प्रेषण हेतु अनुमत. क्रमांक जी.2-22-छत्तीसगढ़ गजट / 38 सि. से. भिलाई. दिनांक 30-05-2001."



पंजीयन क्रमांक "छत्तीसगढ़/दुर्ग/09/2013-2015."

छत्तीसगढ़ राजपत्र

(असाधारण) प्राधिकार से प्रकाशित

क्रमांक 91

रायपुर, गुरूवार, दिनांक 16 मार्च 2023 — फाल्गुन 25, शक 1944

उच्च शिक्षा विभाग मंत्रालय, महानदी भवन, नवा रायपुर अटल नगर

अटल नगर, दिनांक 9 मार्च 2023

अधिसूचना

क्रमांक एफ 3—21/2022/38—2.— छत्तीसगढ़ निजी विश्वविद्यालय विनियामक आयोग, रायपुर के पत्र क्रमांक 700/पी.यू./एस.एण्ड.ओ./2007/17568, दिनांक 06—12—2022 द्वारा आई.टी.एम. विश्वविद्यालय, प.इ.नं. 137, ग्राम—उपरवारा, तह.—अभनपुर, जिला—रायपुर के संशोधित अध्यादेश क्रमांक 1 एवं 51 का अनुमोदन छत्तीसगढ़ निजी विश्वविद्यालय (स्थापना एवं संचालन) अधिनियम, 2005 की धारा 29 (2) के तहत् किया गया है.

- 2. राज्य शासन, एतद्द्वारा, उपरोक्त अध्यादेशों को राजपत्र में अधिसूचित किये जाने की स्वीकृति प्रदान की जाती है.
- उपरोक्त अध्यादेश राजपत्र में प्रकाशन की तिथि से प्रभावशील होंगे.

छत्तीसगढ़ के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, भुवनेश यादव, सचिव.

संशोधित अध्यादेश क्रमांक 01 एवं 51

अध्यादेश 01

2.14 विभिन्न कार्यकमों के लिए पंजीयन की वैधता निम्नानुसार होगी-

।. प्रमाणपत्र/एक वर्षीय डिप्लोमा/स्नातकोत्तर डिप्लोमा पाठ्यक्रम — 3 वर्ष

II. तीन वर्षीय स्नातक पाठ्यक्रम — 5 वर्ष

III. स्नातकोत्तर उपाधि एवं दो वर्षीय पाठ्यक्रम — 4 वर्ष

IV. चार वर्षीय स्नातक पाठ्यक्रम - 6 वर्ष

V. 5 वर्षीय वास्तुकला के स्नातक पाठ्यक्रम - 8 वर्ष

VI. एक एवं डेढ़ वर्षीय एम फिल एवं अन्य पाठ्यक्रम — 3 वर्ष

VII. 5 वर्षीय इंटीग्रेटेड पाठ्यक्रम - 7 वर्ष

संबंधित नियामक परिषद के समय—समय पर दिशानिर्देशों के अनुसार।

अध्यादेश 51

5. आंतरिक अंक की प्रस्तुति

सतत मूल्यांकन गतिविधियों, असाइनमेंट, क्लास टेस्ट का परिणाम एवं उपस्थिति का विवरण, सेमेस्टरांत परीक्षा के प्रारंभ के कम से कम 10 दिनों के पूर्व परीक्षा के नियंत्रक को प्रस्तुत किया जायेगा। क्लास टेस्ट, सतत मूल्यांकन गतिविधियों असाइनमेंट एवं उपस्थिति के विहित अधिमान्यता पर आंतरिक अंक दिया जायेगा।

विश्वविद्यालयीन परीक्षा में प्रवेश

- 6.1 समस्त विद्यार्थियों को परीक्षा में उपस्थित होने के लिए, निर्धारित परीक्षा प्रपन्न भरना होगा तथा इसे संकाय के डीन/स्कूल के निदेशक/संबंधित विभाग प्रमुख के माध्यम से परीक्षा नियंत्रक को अग्रेषित किया जायेगा।
- 6.2 नियमित विद्यार्थियों के आवेदन को अग्रेषित करते समय, संकाय के डीन/संबंधित स्कूल के निदेशक/संबंधित विभाग के प्रमुख प्रमाणित करेंगा किः
 - (i) यह कि अभ्यर्थी ने सक्षम प्राधिकारी से जारी प्रमाणपत्र प्रस्तुत कर उसे संतुष्ट कर दिया है कि है कि वह परीक्षा उत्तीर्ण है जो अगले परीक्षा हेतु अई है।
 - (ii) यह कि अभ्यर्थी विहित कालाविध से अध्ययन के पाठ्यक्रम में नियमित रूप से अध्ययनरत है तथा वह आवश्यक उपस्थिति की प्रतिपूर्ति करता है।
 - (iii) यह कि उसका आचरण संतोषजनक है।
- 8.7 बिन्दु 8.6 के अलावा, मूल्यांकन और अंकन प्रणाली की योजना का निर्धारण संबंधित विभाग/संकाय/स्कूल के अध्ययन बोर्ड द्वारा किया जा सकता है।
- 11.35 एटीकेटी परीक्षा के अलावा प्रत्येक अंतिम डिग्री परीक्षा में प्रथम तीस सफल अभ्यर्थियों का नाम, जिन्होने प्रथम श्रेणी पाई है, मेरिट के क्रम मे रखा जायेगा।

12.6 छात्रों को निम्नलिखित अंक से ग्रेड रूपांतरण तालिका / सूत्र के अनुसार उनकी ग्रेड शीट में पूर्ण अंकों के साथ-साथ पूर्ण ग्रेड भी प्रदान किए जाएंगे:-

गोद :	और	गेद	प्वाइंट	के	लिए	अंकों	की	रेंज
-------	----	-----	---------	----	-----	-------	----	------

गणना (अंक) श्रेणी (%)	संख्या श्रेणी	श्रेणी अंक	शब्द श्रेणी	स्तर
≥ 90	(90-100)	10	0	विशिष्ट
<90≥80	(80-89)	9	A+	उत्कृष्ट
<80≥70	(70-79)	8	Α	बहुत अच्छा
<70≥60	(60-69)	7	B+	अच्छा
<60≥50	(50-59)	6	В	औसत से ऊपर
<50≥45	(45-49)	5	С	औसत
<45≥40	(40-44)	4	Р	कमजोर
< 40	(0-39)	. 0	F	अनुत्तीर्ण

पाठ्यक्रम में अपर्याप्त अंक के कारण अनुत्तीर्ण

AB - परीक्षा में उपस्थित न होने के कारण अनुत्तीर्ण

पाठ्यक्रम में अपर्याप्त उपस्थिति के कारण अनुत्तीर्ण

सेमेस्टर ग्रेड प्वाइंट औसत (एसजीपीए) और संचयी ग्रेड प्वाइंट औसत (सीजीपीए) के लिए फॉर्मूला

$$SGPA = \frac{\sum_{1}^{n} ci \times (GP)i}{\sum_{1}^{n} ci}$$

जहां Ci = i कोर्स के लिए क्रेडिट, (GP) = i कोर्स के लिए प्राप्त ग्रेड प्वाइंट, r = कोर्स की कुल संख्या और योग उस सेमेस्टर में लिए गए सभी पाठ्यक्रमों से अधिक है, जिसमें छात्र ने "F", "AB", और "I" ग्रेड हासिल किए है।

$$CGPA = \frac{\sum_{1}^{r}Si \times (SGPA)i}{\sum_{1}^{r}Si}$$

जहां S = सेमेस्टर में क्रेडिट का योग, (एसजीपीए) = सेमेस्टर ग्रेडिंग पॉइंट एवरेज i सेमेस्टर और r = संख्याओं में अर्जित किया गया है और योग विचाराधीन सभी सेमेस्टर से अधिक है। संचयी ग्रेड बिंदु औसत (सीजीपीए) की गणना पहले सेमेस्टर से नियमित छात्रों के लिए और तीसरे सेमेस्टर से पार्श्व प्रवेश छात्रों के लिए लिए गए सभी पाठ्यक्रमों पर विचार करके की जाती है।

अटल नगर, दिनांक 9 मार्च 2023

क्रमांक एफ 3—21/2022/38—2.— भारत के संविधान के अनुच्छेद 348 के खण्ड (3) के अनुसरण में इस विभाग की समसंख्यक अधिसूचना दिनांक 9—3—2023 का अंग्रेजी अनुवाद राज्यपाल के प्राधिकार से एतद्द्वारा प्रकाशित किया जाता है.

Atal Nagar, the 9th March 2023

NOTIFICATION

No. F 3-21/2022/38-2.— Chhattisgarh Private Universities Regulatory Commission, Raipur vide its Letter No. 700/PU/S&O/2007/17568, Dated 06-12-2022 has approved the amendment of Ordinances No. 1 and 51 of I.T.M. University, P.H.No.-137, Village-Uparwara, Tehsil-Abhanpur, District-Raipur, Under Section 29(2) of Chhattisgarh Private Universities (Establishment & Operation) Act, 2005.

- 2. The State Government hereby gives its approval for notification of these Ordinances in Official Gazette.
- 3. The above Ordinances shall come into force from the date of its publication in the official Gazette.

By order and in the name of the Governor of Chhattisgarh, BHUVANESH YADAV, Secretary.

The Following are Amendment in the Ordinance-01 & 51

Ordinance 01

Admission of Students to the University and their Enrollment

2.14 Validity of the Registration for various programs shall be as here under:

(i) Certificate/ One-year diploma / P. G. Diploma Programs	- 3 Years
(ii) Three Years' Bachelor Program	- 5 Years
(iii) Master's Degree and two years programs	- 4 Years
(iv) 4 Years' Bachelors' Program	- 6 Years
(v) 5 Years' Bachelor of Architecture Program	- 8 Years
(vi) 1 and ½ Years' M. Phil & other courses	- 3 Years
(vii) 5 Years Integrated Courses	- 7 Years

• As per respective regulatory council's time to time guidelines.

Ordinance 51

5. Submission of Internal Marks

The results of Continuous Evaluation Activities, Class Tests and Attendance shall be submitted to the Controller of Examinations at least ten days before the commencement of Semester End examination. The internal marks shall carry prescribed weightage of Class test, Continuous Evaluation Activities and Attendance.

6. Admission to the University Examination

- 6.1 All the students appearing in the examination shall have to fill up the prescribed examination form and forward it to the controller of Examinations through the Dean of the Faculty/Director of the concerned School/Head of the concerned Department.
- 6.2 While forwarding the applications of the Regular Students, the Dean of the Faculty/Director of the concerned School/Head of the concerned Department shall certify:
 - (i) that the candidate has satisfied the qualification by producing the Certificate from a competent authority that he/she has passed the Examination, which qualifies him/her for admission to the next Examination.
 - (ii) that the candidate has studied a regular course of study for the period prescribed and that he/she fulfills attendance requirements.
 - (iii) that his/her conduct is satisfactory.

- 8.7 In addition to 8.6 the scheme of evaluation & marking system will be followed as decided by Board of Studies of concern department/faculty/school.
- 11.35 The names of the first thirty successful candidates in the order of merit in each final Degree Examination other than Carryover Paper examination obtaining first division shall be placed in the merit list.
- 12.6 The students will also be awarded Absolute Grades along with Absolute Marks in their Grade sheets as per the following Marks to Grade Conversion Table/Formula:

RANGE OF MARKS FOR GRADE AND GRADE POINT

Score (Marks) Range (%)	Number Range	Grade Points	Letter Grade	Level
≥ 90	(90-100)	10	0	Outstanding
<90≥80	(80-89)	9	A+	Excellent
<80≥70	(70-79)	8	Α	Very Good
<70≥60	(60-69)	7	В+	Good
<60≥50	(50-59)	6	В	Above Average
<50≥45	(45-49)	5	С	Average
<45≥40	(40-44)	4	Р	Poor
< 40	(0-39)	0	F	Fail

F - Failure due to insufficient marks in the course

Ab - Failure due to non-appearance in the examination

I – Failure due to insufficient attendance in the course

FORMULA FOR SEMESTER GRADE POINT AVERAGE (SGPA) & CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE (CGPA)

$$SGPA = \frac{\sum_{1}^{n} ci \times (GP)i}{\sum_{1}^{n} ci}$$

where Ci = Credits for the i course, (GP) = Grade point obtained for the i course, n = total number of course and the sum is over all the courses taken in that semester, including those in which the student has secured 'F', 'Ab' and 'I' grades.

$$CGPA = \frac{\sum_{1}^{r} Si \times (SGPA)i}{\sum_{1}^{r} Si}$$

where S= sum of credits in i semester, (SGPA) = semester grading point average earned in i semester and r= numbers and the sum is over all the semester under consideration. The cumulative grade point average (CGPA) in calculated by considering all the courses taken from the first semester onwards for regular students and from third semester onwards for lateral entry students.